

#### **INDICADORES DA PESQUISA - 2018**

Indicador	Página
Número de Projetos de Pesquisa em Rede Financiados, envolvendo a IFES e outras Instituições da Região	2
Número de Projetos de Cooperação Internacional Aprovados	3
Número de Projetos de Pesquisa Cadastrados em Execução	4
Número de Projetos de Pesquisa Concluídos	5
Número de Projetos de Pesquisa Cancelados	6
Número de Projetos de Pesquisa Financiados	7
Volume de Recursos Financeiros Captados por Projetos Individuais	8
Índice de Participação de Alunos em Atividades de Pesquisa	9
Grau de Interdisciplinaridade dos Projetos em Relação ao total de projetos de Pesquisa	12
Cobertura de Bolsas de Iniciação Científica (PIBICPIBIT, PIBIC AAF)	13
Cobertura de Bolsas de Iniciação Científica (PIBICPIBIT, PIBIC AAF)	15
Cobertura de IC Modalidade Avançada	16



# Número de Projetos de Pesquisa em Rede Financiados, envolvendo a UEMS e outras Instituições da Região

**Objetivo:** Medir a capacidade da UEMS realizar pesquisas por meio de projetos em rede e financiados

Fórmula de Cálculo: não há

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	_	-	_		
Aquidauana	4	1	9		
Campo Grande	2	3	1		
Cassilândia	1	-	2		
Coxim	-	-	-		
Dourados	6	5	14		
Glória de Dourados	-	-	-		
Ivinhema	-	-	-		
Jardim	-	1	1		
Maracaju	-	-	-		
Mundo Novo	-	-	-		
Naviraí	1	-	2		
Nova Andradina	-	-	-		
Paranaíba	-	-	-		
Ponta Porã	-	-	-		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	1	2	9		
Ciências Biológicas	2	1	5		
Engenharias	-	-	2		
Ciências da Saúde	2	1	1		
Ciências Agrárias	5	1	8		
Ciências Sociais e Aplicadas	-	-	-		
Ciências Humanas	3	3	4		
Linguística, Letras e Artes	1	2	-		
Linguística, Letras e Artes	1	2	-		



# Número de Projetos de Cooperação Internacional Aprovados

**Objetivo:** Medir a capacidade em aprovar projetos de cooperação internacional

\* Em construção - dependendo da contratação do Stella

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	-	-	-		
Aquidauana	-	-	2		
Campo Grande	-	-	-		
Cassilândia	-	-	-		
Coxim	-	-	-		
Glória de Dourados	-	-	-		
Ivinhema	-	-	-		
Jardim	-	-	-		
Maracaju	-	-	-		
Mundo Novo	-	-	-		
Naviraí	-	-	-		
Nova Andradina	-	-	-		
Paranaíba	1	-	-		
Ponta Porã	-	-	-		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	-	-	-		
Ciências Biológicas	-	-	-		
Engenharias	-	-	-		
Ciências da Saúde	-	-	-		
Ciências Agrárias	-	-	2		
Ciências Sociais e Aplicadas	1	-	-		
Ciências Humanas	-	-	-		
Linguística, Letras e Artes	-	-	-		

Parceria com SRUC - Scotland's Rural College



# Número de Projetos de Pesquisa Cadastrados em Execução

**Objetivo:** Informar o número de Projetos de Pesquisa em execução

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	5	12	9		
Aquidauana	36	28	32		
Campo Grande	57	37	41		
Cassilândia	21	17	17		
Coxim	3	3	2		
Dourados	160	105	97		
Glória de Dourados	4	5	3		
Ivinhema	2	4	3		
Jardim	15	10	4		
Maracaju	3	0	0		
Mundo Novo	9	9	6		
Naviraí	18	12	12		
Nova Andradina	7	5	7		
Paranaíba	31	27	30		
Ponta Porã	9	12	9		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	70	51	52		
Ciências Biológicas	27	25	25		
Engenharias	12	8	6		
Ciências da Saúde	19	13	18		
Ciências Agrárias	61	47	46		
Ciências Sociais e Aplicadas	59	49	37		
Ciências Humanas	65	51	58		
Linguística, Letras e Artes	67	42	30		



# Número de Projetos de Pesquisa Cadastrados na DP e em Execução por Unidade/Curso

**Objetivo:** Informar o número de Projetos de Pesquisa em execução por Unidade e Curso

Unidade	Curso/Graduação	2016	2017	2018	2019	2020	
AMAMBAI	Ciências Sociais	5	6	3			
AWAWDAI	História	5	6	6			
	Agronomia		7	11			
AQUIDAUANA	Engenharia Florestal	36	3	4			
AQUIDAUANA	Zootecnia	30	18	17			
	NUCABE - Núcleo de Pesquisa e Pós-0		0	1			
	Artes Cênicas		1	3			
	Geografia Bacharel		5	11			
	Geografia Licenciatura		5	11			
	Letras Bacharel						
CAMPO GRANDE	Letras Port./Inglês	57	, 18	57	12		
	Letras Port./Esp.	57					
	Medicina		7	8			
	Pedagogia		4	6			
	Turismo		1	1			
	Mestrado Letras		1	0			
	Agronomia		11	12			
CASSILÂNDIA	Letras	21	2	0			
	Matemática		4	5			
COXIM	Ciências Biológicas	3	3	2			
COAIW	Gestão Ambiental	3	0	0			
	Ciências da Computação		4	4			
	Ciências Biológicas Bacharel		9	6			
	Ciências Biológicas Licenc.		9	U			
	Direito		9	6			
	Enfermagem		7	10			
	Engenharia Ambiental		11	8			
	Engenharia Física		10	11			
	Física		2	4			
	Letras Port./Inglês	160	40	4.4			

I			Ιδ	14	
DOUE : DOG	Letras Port./ Espanhol		10	17	
DOURADOS	Matemática		4	5	
	Educação Científica Matemática		1	0	
	Pedagogia		8	8	
	Química		9	9	
	Química Industrial		2	2	
	Sistema De Informação		2	2	
	Turismo		3	0	
	Administração Pública A Distância		1	0	
	CEPEMAT – Centro e Pesquisas em M		1	0	
	CERNA - Centro de Estudos em Recur	0	2	4	
	PGRN - Programa de Pós Graduação e		2	1	
GLÓRIA DE	Produção Sucroalcooleira	4	2	2	
DOURADOS	Tecnologia em Agroecologia		3	1	
IVINHEMA	Ciências Biológicas Bacharel.	2	4	3	
	Ciências Biológicas Licenciatura				
	Geografia Licenciatura	15	2	2	
JARDIM	Letras		7	2	
	História		1	0	
MARACAJU	Administração	3	0	0	
	Pedagogia		0	0	
MUNDO NOVO	Ciências Biológicas Licenciatura	9	4	3	
	Tecnologia Gestão Ambiental		5	3	
	Química		7	8	
NAVIRAÍ	Engenharia De Alimentos	18	3	2	
	Direito		2	2	
NOVA	Matemática	7	3	5	
ANDRADINA	Computação		2	2	
	Ciências Sociais Bacharel.		3	7	
	Ciências Sociais Licenciatura				
PARANAÍBA	Direito	31	18	17	
	Pedagogia		5	6	
	Núcleo de Pesq e Pós-Grad. em Ciênci		1	0	
	Administração de Empresas		2	1 -	
PONTA PORÃ	Ciências Contábeis	9	6	5	
	Ciências Econômica		0	2	
	Mestrado em Desenvolvimento Regiona		U	1	



### Número de Projetos de Pesquisa Concluídos

**Objetivo:** Informar o número de Projetos de Pesquisa concluídos em um intervalo de interesse

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	2	3	4		
Aquidauana	17	10	3		
Campo Grande	9	16	13		
Cassilândia	4	7	5		
Coxim	-	1	3		
Dourados	13	33	32		
Glória de Dourados	2	1	2		
Ivinhema	1	-	1		
Jardim	2	4	5		
Maracaju	2	-	-		
Mundo Novo	2	-	3		
Naviraí	4	4	3		
Nova Andradina	3	4	-		
Paranaíba	4	11	7		
Ponta Porã	4	4	2		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	11	20	16		
Ciências Biológicas	5	4	8		
Engenharias	-	1	4		
Ciências da Saúde	1	2	3		
Ciências Agrárias	21	15	7		
Ciências Sociais e Aplicadas	12	17	10		
Ciências Humanas	10	22	8		
Linguística, Letras e Artes	9	17	27		



# Número de Projetos de Pesquisa Cancelados

**Objetivo:** informar o número de Projetos de Pesquisa cancelados na Instituição

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	-	2	-		
Aquidauana	-	4	-		
Campo Grande	1	8	5		
Cassilândia	-	2	2		
Coxim	-	3	-		
Dourados	6	16	8		
Glória de Dourados	-	1	-		
Ivinhema	-	-	-		
Jardim	-	4	1		
Maracaju	1	-	-		
Mundo Novo	-	-	1		
Naviraí	-	1	-		
Nova Andradina	1	-	2		
Paranaíba	-	1	1		
Ponta Porã	-	-	2		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	1	9	3		
Ciências Biológicas	-	5	1		
Engenharias	-	1	-		
Ciências da Saúde	1	2	2		
Ciências Agrárias	1	6	2		
Ciências Sociais e Aplicadas	1	1	7		
Ciências Humanas	2	11	3		
Linguística, Letras e Artes	3	7	4		



# Números de Projetos de Pesquisa Financiados

**Objetivo:** informar o número de projetos de pesquisa com financiamento

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	-	-	-		
Aquidauana	4	1	13		
Campo Grande	2	3	2		
Cassilândia	1	-	3		
Coxim	-	-	-		
Dourados	6	5	16		
Glória de Dourados	-	-	-		
Ivinhema	-	-	-		
Jardim	-	-	1		
Maracaju	-	-	-		
Mundo Novo	-	-	-		
Naviraí	1	-	2		
Nova Andradina	-	-	-		
Paranaíba	-	-	1		
Ponta Porã	-	-	1		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	1	2	9		
Ciências Biológicas	2	1	7		
Engenharias	-	-	-		
Ciências da Saúde	2	1	2		
Ciências Agrárias	5	1	16		
Ciências Sociais e Aplicadas	-	-	1		
Ciências Humanas	3	3	4		
Linguística, Letras e Artes	1	1	-		



# Grupos de Pesquisa certificados na U

Objetivo: Indicar o número de grupos de pesquisa certificados, por gr

	2018			
Áreas de Conhecimento	Certificados	Em preenchimento (sem certificação)		
Ciências Exatas e da Terra	14	0		
Ciências Biológicas	7	0		
Engenharias	1	0		
Ciências da Saúde	7	0		
Ciências Agrárias	16	1		
Ciências Sociais e Aplicadas	9	2		
Ciências Humanas	25	0		
Linguística, Letras e Artes	15	4		
TOTAL	94	7		

		•
_	w	

ande área de conhecimento





# Volume de Recursos Financeiros Captados por Projetos Individuais

Objetivo: Estabelecer o volume de recursos financeiros captados por projetos de pesquisa individuais na ir

Unidades Universitárias	2016	2017	2018
Amambai	-	-	-
Aquidauana	R\$ 284.852,00	R\$ 33.400,00	R\$ 1.620.068,22
Campo Grande	R\$ 58.118,00	R\$ 67.927,10	R\$ 9.809,10
Cassilândia	R\$ 39.600,00	-	R\$ 282.250,00
Coxim	-	-	-
Dourados	R\$ 342.500,00	R\$ 472.500,40	R\$ 863.160,40
Glória de Dourados	-	-	-
Ivinhema	-	-	-
Jardim	-	-	R\$ 90.000,00
Maracaju	-	-	-
Mundo Novo	-	-	-
Naviraí	R\$ 21.000,00	-	R\$ 66.300,00
Nova Andradina	-	-	-
Paranaíba	-	-	R\$ 22.900,00
Ponta Porã	-	-	R\$ 35.000,00
Total	R\$ 746.070,00	R\$ 573.827,50	R\$ 2.989.487,72

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018
Ciências Exatas e da Terra	R\$ 21.000,00	R\$ 130.000,00	R\$ 324.900,00
Ciências Biológicas	R\$ 24.000,00	R\$ 24.000,00	R\$ 256.060,00
Engenharias	-	-	-
Ciências da Saúde	-	R\$ 9.809,10	R\$ 39.809,10
Ciências Agrárias	R\$ 324.452,00	R\$ 33.400,00	R\$ 1.902.318,22
Ciências Sociais e Aplicadas	-	-	R\$ 35.000,00
Ciências Humanas	R\$ 348.118,00	R\$ 348.118,40	R\$ 431.400,00
Linguística, Letras e Artes	R\$ 28.500,00	R\$ 28.500,00	-



ıstituição - em reais

2019	2020

2019	2020



# Índice de Participação de Alunos em Atividades de Pesquisa

Objetivo: Aferir o envolvimento do corpo discente da UEMS em pesquisa.

Fórmula de Cálculo: IPAAtPq = TAB/TADx100

**TAB =** n° total de alunos bolsistas\*\*\*\*

**TAD =** n° total de docente bolsista produtividade

Unidades Universitárias	2016	2017	2017/18*	2018/19*
Aquidauana	11	8	8	7
Amambai	3	0	0	1
Campo Grande	8	7	7	8
Cassilândia	7	4	4	5
Coxim	5	0	0	0
Dourados	57	14	13	14
Glória de Dourados	4	0	0	0
Ivinhema	4	0	0	0
Jardim	1	0	0	0
Maracaju	-	0	0	0
Mundo Novo	5	2	2	2
Naviraí	21	3	3	4
Nova Andradina	1	0	0	0
Paranaíba	14	3	3	4
Ponta Porã	1	2	1	1

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2017/18*	2018/19*
Ciências Exatas e da Terra	7	6	6	7
Ciências Biológicas	6	2	2	3
Engenharias	2	4	4	3
Ciências da Saúde	7	6	6	6
Ciências Agrárias	9	15	15	15
Ciências Sociais e Aplicadas	5	5	5	6

Ciências Humanas	10	4	3	4
Linguística, Letras e Artes	2	2	2	4







#### Grau de interdisciplinaridade dos projetos em relação ao total de projetos de Pesquisa

Objetivo: Aferir o grau de interdisciplinaridade dos projetos de pesquisa

Aguardando a contratação do Stella Experta

Fórmula de Cálculo: GIPppq = TPI/TPPx100

**TPI** = nº total de projetos interdisciplinares

TPP = nº total de Projetos de pesquisa

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Aquidauana					
Amambai					
Campo Grande					
Cassilândia					
Coxim					
Glória de Dourados					
Ivinhema					
Jardim					
Maracaju					
Mundo Novo					
Naviraí					
Nova Andradina					
Paranaíba					
Ponta Porã					

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra					
Ciências Biológicas					
Engenharias					
Ciências da Saúde					
Ciências Agrárias					
Ciências Sociais e Aplicadas					
Ciências Humanas					
Linguística, Letras e Artes					



# Cobertura de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológi

Objetivo: Número de alunos bolsistas, na Graduação, envolvidos com atividades de Pesc

#### Número absoluto

\* Período compreendido da bolsa: 1 de agosto a 31 julho do ano posterior

Unidadas Universit <del>árias</del>	2016	2047	2047/49	2018/19
Unidades Universitárias	2010	2017	2017/18	Execução
Aquidauana	59	56	58	51
Amambai	4	2	1	6
Campo Grande	28	46	51	55
Cassilândia	46	30	29	36
Coxim	1	1	0	1
Dourados	98	95	88	99
Glória de Dourados	1	1	1	0
Ivinhema	2	2	2	2
Jardim	4	0	0	2
Maracaju	0	0	0	0
Mundo Novo	11	15	14	17
Naviraí	16	23	22	26
Nova Andradina	1	2	2	1
Paranaíba	21	21	19	30
Ponta Porã	9	13	10	6
TOTAL GERAL	301	307	297	332

Unidadas Universitários	2016	2017	2017/18*	2018/19
Unidades Universitárias	lades Universitarias 2016 2017 2017/16"	2017/10"	Execução	
Ciências Exatas e da Terra	39	42	43	51
Ciências Biológicas	15	15	14	18
Engenharias	38	26	25	20
Ciências da Saúde	21	44	45	42
Ciências Agrárias	107	104	103	104
Ciências Sociais e Aplicadas	30	38	32	40
Ciências Humanas	27	26	22	30

P38

Linguística, Letras e Artes	24	12	13	27
TOTAL GERAL	301	307	297	332



quisa

(02/2018)
Cancelados
3
3
3

(02/2018)
Cancelados
2
1

# Cobertura de Bolsas de Inici

Objetivo: Percentual de alunos bolsistas por unidade

#### Fórmula de Cálculo

\* Período compreendido da bolsa: 1 de agosto a 31 julho

Unidades Universitárias	2016	2017
Aquidauana	19,6	18,2
Amambai	1,3	0,7
Campo Grande	9,3	9,1
Cassilândia	15,3	9,8
Coxim	0,3	0,3
Dourados	32,6	30,9
Glória de Dourados	0,3	0,3
Ivinhema	0,7	0,7
Jardim	1,3	0,0
Maracaju	0,0	0,0
Mundo Novo	3,7	4,9
Naviraí	5,3	7,5
Nova Andradina	0,3	0,7
Paranaíba	7,0	6,8
Ponta Porã	3,0	4,2

Unidades Universitárias	2016	2017
Ciências Exatas e da Terra	13,0	14,0
Ciências Biológicas	5,0	5,0
Engenharias	12,6	8,6
Ciências da Saúde	7,0	15,2
Ciências Agrárias	35,5	34,7
Ciências Sociais e Aplicadas	10,0	10,8
Ciências Humanas	9,0	7,4

P38

Linguística, Letras e Artes 8,0 4,4

3

# ação Científica e Tecnológica

#### : Pbu= *Nbu/NTB* \*100

do ano posterior

2047/40*	2018/19*		2019	9/20*
2017/18*	Execução	Cancelados	Execução	Cancelados
19,5	15,4			
0,3	1,8			
17,2	16,6	0,9		
9,8	10,8			
0,0	0,3			
29,6	29,8			
0,3	0,0			
0,7	0,6			
0,0	0,6			
0,0	0,0			
4,7	5,1			
7,4	7,8			
0,7	0,3			
6,4	9,0			
3,4	1,8			

2047/49*	2018/19*		2019	9/20*
2017/18*	Execução	Cancelados	Execução	Cancelados
14,5	15,4			
4,7	5,4			
8,4	6,0			
14,6	12,7	0,6		
34,6	31,3			
12,6	12,0			
8,6	9,0	0,3		

ı	വ	c
	۲.٦	c

1 10 1	0.4		
4.0	l 6.1		



# Cobertura de IC sem bolsa – SEM BOLS

Objetivo: Quantidade de alunos sem bolsa, na Graduação, envolvidos com atividades de Pesc

Fórmula de Cálculo: Não há

\* Período compreendido da bolsa: 1 de agosto a 31 julho do ano posterior

Unidades Universitárias	2016	2017	2017/18*
Aquidauana	8	3	10
Amambai	11	2	10
Campo Grande	17	13	12
Cassilândia	3	2	0
Coxim	0	0	0
Dourados	25	13	17
Glória de Dourados	0	0	2
Ivinhema	2	1	1
Jardim	5	7	9
Maracaju	0	0	0
Mundo Novo	3	2	9
Naviraí	10	3	9
Nova Andradina	3	0	3
Paranaíba	5	1	3
Ponta Porã	0	0	0
TOTAL GERAL	92	47	85
Unidades Universitárias	2016	2017	2017/18*
Ciências Exatas e da Terra	11	11	19
Ciências Biológicas	6	3	6
Engenharias	14	1	3
Ciências da Saúde	4	2	2
Ciências Agrárias	11	3	10
Ciências Sociais e Aplicadas	14	4	11
Ciências Humanas	11	8	20

#### P38A

Linguística, Letras e Artes	21	15	14
TOTAL GERAL	92	47	85



Α

γuisa

2018 IC SEM BOLSA				
Execução	Cancelados	Finalizados		
11	4	3		
6	0	3		
19	3	8		
4	0	2		
0	0	0		
13	5	5		
1	1	0		
0	0	1		
4	1	7		
0	1	0		
9	0	5		
6	0	4		
3	0	0		
6	1	0		
0	0	0		
82	16	38		

2018 IC SEM BOLSA				
Execução	Cancelados	Finalizado		
17	5	7		
7	0	5		
2	0	1		
3	0	0		
11	5	3		
8	1	4		
18	5	8		

16	10	10
82	16	38

#### P38B



# Números de Projetos Programa PIBIC, PIBITI, PIB

Objetivo: Percentual de aprovação de projetos PIBIC, PIBIC AAF, PIBITI e IC sem bolsa por u

Fórmula de Cálculo: nã

\* Período compreendido da bolsa: 1 de agosto a 31 julho do ano posterior

Unidades Universitárias	2016	2017	2017/18*
Aquidauana	67	59	68
Amambai	15	4	11
Campo Grande	45	59	63
Cassilândia	49	32	29
Coxim	1	1	0
Dourados	123	108	105
Glória de Dourados	1	1	3
Ivinhema	4	3	3
Jardim	9	7	9
Maracaju	0	0	0
Mundo Novo	14	17	23
Naviraí	26	26	31
Nova Andradina	4	2	5
Paranaíba	26	22	22
Ponta Porã	9	13	10
TOTAL GERAL	393	354	382
Unidades Universitárias	2016	2017	2017/18*
Ciências Exatas e da Terra	50	52	62
Ciências Biológicas	21	18	20
Engenharias	52	27	28
Ciências da Saúde	25	46	47
Ciências Agrárias	118	107	113
Ciências Sociais e Aplicadas	44	42	43

#### P38B

Ciências Humanas	38	34	42
Linguística, Letras e Artes	45	28	27
TOTAL GERAL	393	354	382



# IC AAF e IC sem bolsa aprovados

nidade e área de conhecimento

o há

PIBIC, PIBIC AAF E PIBIT 2018/19* + IC SEM BOLSA (02/ 2018)			
Execução	Cancelados	Finalizados	
51+11	0+4	0+3	
6+6	0+0	0+3	
55+19	3+3	0+8	
36+4	0+0	0+2	
1+0	0+0	0+0	
99+13	0+5	0+5	
0+1	0+1	0+0	
2+0	0+0	0+1	
2+4	0+1	0+7	
0+0	0+1	0+0	
17+9	0+0	0+5	
26+6	0+0	0+4	
1+3	0+0	0+0	
30+6	0+1	0+0	
6+0	0+0	0+0	
414	19	38	

PIBIC, PIBIC AAF E PIBIT 2018/19* + IC SEM BOLSA (02/2018)				
Execução	Cancelados	Finalizados		
51+17	0+5	0+7		
18+7	0+0	0+5		
20+2	0+0	0+1		
42+3	2+0	0+0		
104+11	0+5	0+3		
40+8	0+1	0+4		

#### P38B

30+18	1+5	0+8
27+16	0+0	0+10
414	19	38